



Šifra kandidata:

Državni izpitni center



P 2 2 1 T 5 0 2 1 2

SPOMLADANSKI IZPITNI ROK

GASTRONOMIJA IN TURIZEM S PODJETNIŠTVOM

Izpitna pola 2

Četrtek, 9. junij 2022 / 60 minut

Dovoljeno gradivo in pripomočki:

*Kandidat prinese nalivno pero ali kemični svinčnik, ravnilo ter
numerično žepno računalno brez grafičnega zaslona in možnosti simbolnega računanja.
Kandidat dobi konceptni list. Izpitni poli je priložena barvna priloga.*

POKLICNA MATURA

NAVODILA KANDIDATU

Pazljivo preberite ta navodila.

Ne odpirajte izpitne pole in ne začenjajte reševati nalog, dokler vam nadzorni učitelj tega ne dovoli.

Prilepite oziroma vpišite svojo šifro v okvirček desno zgoraj na tej strani in na konceptni list.

Izpitna pola vsebuje 8 nalog. Število točk, ki jih lahko dosežete, je 30. Za posamezno nalogo je število točk navedeno v izpitni poli.

Rešitve pišite z nalivnim peresom ali kemičnim svinčnikom in jih vpisujte v izpitno polo v za to predvideni prostor. Pišite čitljivo. Če se zmotite, napisano prečrtajte in rešitev zapišite na novo. Nečitljivi zapisi in nejasni popravki bodo ocenjeni z 0 točkami. Osnutki rešitev, ki jih lahko naredite na konceptni list, se pri ocenjevanju ne upoštevajo.

Zaupajte vase in v svoje zmožnosti. Želimo vam veliko uspeha.

Ta pola ima 12 strani (1–12), od tega 3 prazne. Barvna priloga ima 2 strani (13–14).



Prazna stran

OBRNITE LIST.



1. Preglednica prikazuje podatke pri načrtovanem obsegu poslovanja v hotelu A in hotelu B za mesec januar. Hotel A ima 50 ležišč, hotel B ima 60 ležišč.

Hotel	Planiran obseg poslovanja (število nočitev Q)	Stalni stroški (FC) v EUR	Spremenljivi stroški (VC) v EUR	Celotni stroški (TC) v EUR	Celotni prihodek v EUR	Poslovni izid v EUR
A	250	16.000	30.000		25.000	-21.000
B	540		42.000	62.000	54.000	-8.000

- 1.1. Izračunajte manjkajoče podatke v preglednici in izračune vpišite v preglednico.

(2 točki)

- 1.2. V hotelu A so se na podlagi načrtovanega števila nočitev v januarju odločili, da bodo hotel januarja začasno zaprli. Na podlagi podatkov v preglednici pojasnite, zakaj so sprejeli takšno odločitev.

(1 točka)

- 1.3. Na podlagi podatkov v preglednici ugotovite, koliko bi znašali stalni stroški v hotelu A, če bi januarja v hotelu beležili 700 nočitev.

(1 točka)

- 1.4. V letu 2019 so v hotelu A beležili 11700 nočitev. Izračunajte, koliko odstotkov je bil hotel A zaseden v tem letu. Rezultat zaokrožite na celo število.

Izračun:

Rezultat: _____

(1 točka)



- 1.5. V hotelu B so se na podlagi načrtovanega števila nočitev v januarju odločili, da bo hotel kljub izgubi januarja posloval. Na podlagi podatkov v preglednici pojasnite, zakaj so sprejeli takšno odločitev.

(1 točka)

- 1.6. Koliko bi znašala izguba v hotelu B, če bi se odločili, da bodo hotel B v januarju začasno zaprli?

(1 točka)

- 1.7. Izračunajte, koliko odstotkov bo hotel B zaseden v januarju, če bodo v tem mesecu v njem beležili 540 nočitev. Rezultat zaokrožite na celo število in upoštevajte, da ima mesec januar 31 dni.

Izračun:

Rezultat: _____

(1 točka)



2. Letni strošek amortizacije za celoten hotel znaša 12.000 EUR. S tem stroškom morajo v hotelu obremeniti v preglednici navedena stroškovna mesta. Odločili so se, da bodo kot osnovo za izračun ekonomskega ključa, po katerem bodo razdelili stroške amortizacije na stroškovna mesta, izbrali nabavno vrednost stalnih sredstev na posameznem stroškovnem mestu.
- 2.1. Izračunajte ekonomske ključne glede na izbrano osnovo. Nato izračunajte strošek amortizacije, s katerim boste obremenili posamezno stroškovno mesto, navedeno v preglednici. Izračune vpišite v preglednico.

Stroškovna mesta v hotelu	Nabavna vrednost stalnih sredstev v EUR	Ekonomski ključ v %	Strošek amortizacije stroškovnega mesta v EUR
prenočitveni del	400.400		
restavracija	141.680		
kavarna	36.960		
uprava	30.800		
skladišče	6.160		
skupaj hotel	616.000		

(4 točke)

- 2.2. Pojasnite, kaj je razvidno iz izračunanih ekonomskih ključev.

(1 točka)

- 2.3. Obkrožite besedo oz. besedno zvezo ob poševnici, da boste dobili pravilno trditev.

Pravilna izbira osnove za izračun ekonomskega ključa **vpliva / ne vpliva** na poslovni izid posameznega stroškovnega mesta.

(1 točka)



3. Na slikah 3, 4 in 5 v barvni prilogi so gibanice iz različnih gastronomskih regij severovzhodne Slovenije.

3.1. Poimenujte gibanico na slikah 3, 4 in 5 v barvni prilogi.

Na sliki 3 je _____ .

Na sliki 4 je _____ .

Na sliki 5 je _____ .

(1 točka)

3.2. Kaj mora proizvajalec upoštevati, da gibanico na sliki 3 v barvni prilogi lahko prodaja z označbo zajamčena tradicionalna posebnost?

(1 točka)

4. V preglednici so podatki z embalaže piščančjih medaljonov.

Povprečna hranilna vrednost	na 100 g
maščobe	8,6 g
– od tega nasičene maščobe	2,1 g
ogljikovi hidrati	17,0 g
– od tega sladkorji	< 0,5 g
beljakovine	16,0 g
sol	1,1 g

4.1. Izračunajte energijsko vrednost 145 g izdelka.

(1 točka)

4.2. Koliko gramov piščančjih medaljonov bi morala pojesti odrasla ženska s telesno maso 50 kg, da bi pokrila dnevne potrebe po beljakovinah, če je priporočilo 0,8 g beljakovin na kg telesne mase?

(1 točka)



5. Maščobna živila so pomembna sestavina zdrave prehrane.
- 5.1. Slika 6 v barvni prilogi prikazuje grafikon maščobnokislinske sestave petih maščobnih živil, ki so označena s črkami. Izberite črko maščobnega živila, ki je pri sobni temperaturi v trdnem agregatnem stanju, in svojo izbiro pojasnite.
- Maščobno živilo v trdnem agregatnem stanju je živilo, označeno s črko _____,
- ker _____.
- (1 točka)*
- 5.2. Navedite slovensko maščobno živilo, ki je zaščiteno z označbo porekla.
- _____
- (1 točka)*
6. Narodne noše slovenskih pokrajin so zelo raznovrstne.
- 6.1. Napišite ime pokrajine, za katero je značilna narodna noša, ki je na sliki 7 v barvni prilogi.
- _____
- (1 točka)*
- 6.2. Kako imenujemo moške hlače, ki so del narodne noše na sliki 7 v barvni prilogi?
- _____
- (1 točka)*
- 6.3. Na sliki 8 v barvni prilogi je pokrivalo, ki je del ženske narodne noše. Poimenujte ga.
- _____
- (1 točka)*
- 6.4. Uporaba narodne noše je način ohranjanja dediščine oblačilne kulture. Navedite primer uporabe narodne noše v današnjem času.
- _____
- (1 točka)*



7. Besedilo opisuje mesto v Sloveniji.

Srednjeveško naselje je nastalo na ostankih antičnega. Mesto že več kot pol tisočletja vodijo tri zvezde, simbol grofov, najmogočnejše plemiške in vladarske rodbine, ki je kadarkoli živela na Slovenskem. Nad mestom se še danes dviguje grad, ki je največja srednjeveška utrdba v Sloveniji.

(Prirejeno po: <https://www.visit.eu/sl/izdelek/mesto-grofov>. Pridobljeno: 5. 1. 2021.)

7.1. Katero mesto je opisano v besedilu?

(1 točka)

7.2. Napišite dve kulturni znamenitosti, ki si ju lahko ogledamo v mestu, ki je opisano v besedilu.

(1 točka)

7.3. Na sliki 9 v barvni prilogi je poslikava, sestavljena iz enajstih slik, ki med drugim prikazuje meščane zgoraj opisanega mesta in je osrednja zanimivost muzeja. Poimenujte jo.

(1 točka)

OBRNITE LIST.



8. Sliki 1 in 2 prikazujeta odlaganje jedilnega pribora v restavraciji.



Slika 1



Slika 2

(Vir: <https://dekoraca.si/omikano-ravnanje-s-priborom>. Pridobljeno: 30. 12. 2020.)

- 8.1. Kaj sporoča natakarju odloženi pribor na slikah 1 in 2?

Slika 1: _____

Slika 2: _____

(2 točki)

- 8.2. Napišite dve jedi, ki ju lahko gost v restavraciji, v skladu s pravili poslovnega bontona, je z rokami.

(1 točka)



Prazna stran



Prazna stran



P 2 2 1 T 5 0 2 1 2 1 3

Barvna priloga (k Izpitni poli 2 – Gastronomija in turizem s podjetništvom)



Slika 3

(Vir: <https://cosmopolitan.metropolitan.si/>. Pridobljeno: 30. 12. 2020.)



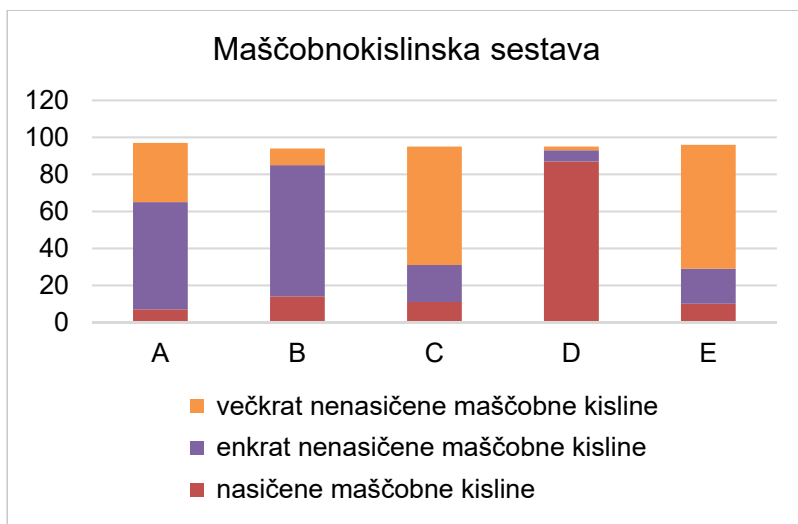
Slika 4

(Vir: <https://www.tednik.si/druzba/>. Pridobljeno: 30. 12. 2020.)



Slika 5

(Vir: <https://www.prlekija-on.net/>. Pridobljeno: 30. 12. 2020.)



Slika 6

(Prirejeno po: <http://opkp.si/>. Pridobljeno: 2. 1. 2021.)



Slika 7

(Prirejeno po: http://www.slovenia.info/pictures/photoalbum/2003/420_big_ce_26.jpgvecja.jpg. Pridobljeno: 15. 1. 2015.)



Slika 8

(Vir: <https://sl.wikipedia.org/wiki/>. Pridobljeno: 10. 2. 2021.)



Slika 9

(Vir: <https://www.kamra.si/digitalne-zbirke/item/>. Pridobljeno: 19. 1. 2021.)